

รายการอ้างอิง

- สมสิทธิ์ นิตยะ. การออกแบบระบบกระจายสำหรับอาคารเพื่อความสบายและประหยัดพลังงาน.
วารสารภาษา. กรุงเทพมหานคร, กันยายน 2537.
- สุนทร บุญญาธิการ. หัวใจหลักในการออกแบบสถาปัตยกรรมเพื่อประหยัดพลังงาน.
วารสารภาษา. กรุงเทพมหานคร, กันยายน 2537.
- อนิต จินดาวงนิค. สถาปัตยกรรมและเทคโนโลยี. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์ฯ, 2540
- เทียนไชย จงพีรเพียร. การจัดหาพลังงานของประเทศในอนาคต . กรุงเทพมหานคร
กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน. คู่มือการอนุรักษ์พลังงานในอาคาร. กรุงเทพมหานคร
ชุมพล ศฤงคารศิริ. การวิเคราะห์และตัดสินใจเพื่อการลงทุน. กรุงเทพมหานคร : ซีเอ็ดฯ จำกัด, 2538
- American Society of Heating Refrigerating And Air-Conditioning Engineer, inc,
ASHRAE Handbook. atlanta, 1989.
- The American Institute of Architects. Energy in Design Techniques .New York ,1982
- Benjamin Stein; John S.Reynolds. Mechanical and Electrical Equipment for Building,
Eighth Edition. New York : John Wiley & sons, inc, 1992.
- Andrea Compagno .Intelligent Glass Facades, Basel ; Boston ; Berlin. German, 1996.

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประวัติ ผู้เขียน



นายกรินทร์ ภู่นวล เกิดวันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2512 ที่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
 ด้านการศึกษาปริญญาตรี สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต ภาควิชา สถาปัตยกรรม คณะ สถาปัตยกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในปีการศึกษา 2536

- พ.ศ. 2537 เริ่มงานในตำแหน่งสถาปนิก บริษัท ดีไซน์ บิลด์ (Design Build)
 พ.ศ. 2538 ถึงปัจจุบัน ทำงานในตำแหน่งสถาปนิกประจำ ธนาคาร กสิกรไทย จำกัด (มหาชน)
 พ.ศ. 2539 เข้าศึกษาต่อหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิตที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สถาบันวิทยบริการ
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย